اللواء المتقاعد حسن عباس



- الجزء الثاني - المقتمع المنبر عمم المقتمع المنبر عمم و مستجداته العلمية و العلاجية



اللواء المتقاعد حسن عباس

الهمع المبرعم والعلاجية والعلاجية

الحقوق كافة محفوظة للمؤلف

تصميم الغلاف للفنان عزيز اسماعيــل الجزء الثاني

الطبعة الأولى

توزيع في القطر العربي السوري دار الميثم للطباعة والنشر والتوزيع دمشق — هاتف : ٥٩٦٥٥٤

الهمع المبرعم

ومستجداته العلمية والعلاجية

حول كوارثنا الصحية

ما أكثر ما تعجُّ اليوم مشافينا ومستوصفاتنا، وما إليهما من العيادات الطبية والمحابر التحليلية على الرغم من تفاقم أعدادها، بالمرضى من مختلف الأعمار لشتى العلل المستعصية وغير المستعصية.

وما أوجع ما نسمع في الندوات الأرضية والفضائية، وما نقرأ في المجلات الطبية والكتب العلمية عن أنواع العلل وأسبابها، وعن طرق معالجاتها. ومع ذلك، وكأنه: "لا حياة لمن تنادي".

فلقد بلغ التردّي الصحّي الراهن عشرات أضعاف ما كان عليه حال الناس في الخمسينيات من القرن الماضي. ومن الكوارث الأوجع بعدها إلى الأفجع: يوماً بعد يوم وعاماً بعد عام. وهكذا إلى أن أصبحت العلل مع هذا البردي تهدد مصير كلَّ فرد منا، سواء أكان صحيح البنية على زعمه، أم غير صحيحها. وما أكثر ما عصفت تياراتها بالأصحّاء الأعزاء على قلوبنا كباراً وصغاراً، في غفلة مناً ومنهم على حد سواء.

فمن هو المسؤول عن هذه الجرائم المرعبة؟ إنّه البعبع العصريّ: التلوّث، وبخاصّة الغذائي منه.

فماذا عن نجدتي الغذائية في مواجهته؟

لقد تعايشت مع حبة القمح المرعمة، بمنافعها الوقائية والعلاجية على تواصل (شخصي وهاتفي وبريدي) مع الذين استجابو لإرشاداتي الشفوية الخاصة، ونشراتي التوجيهية العامة، فتعايشنا معها منذ ثمانية عشر عاماً لنصبح بذلك من أسرة القمح المبرعم.

وتعميماً لما جنيته وجناه أفراد أسرتي الأعراء الذيسن استعانوا بها معي لمكافحة مختلف العلل، ولا سيما المستعصي منها على الطب التقليدي، فقد أجملت ما تحصل لنا من منافعها مدعومة بالمراجع العلمية في دراستي (القمح المبرعم ومنافعه). فأصدرت الطبعة الأولى منها عام (٩٩٩). ثم أصدرت الطبعة الثانية عام (٢٠٠٠)، مدعومة ببعض ما استحد من منافع حبة القمح المبرعمة في مكافحة بعض العلل الجديدة. وقد أضفت في هذه الطبعة ثلاث شهادات بأقلام من أفادوا منها صحياً، هذه الطبعة ثلاث شهادات بأقلام من أفادوا منها صحياً، وبلاث شهادات أخرى من آباء قد تعاملوا مع القمح المبرعم قبل الحمل، فولد لهم أطفال نوابغ. (انظر دراستي ص ٨١).

ولكن لماذا هذه الدراسة الجديدة؟

بعد أن أصدرت آخر طبعة من دراستي (القمح المبرعم ومنافعـه) لعــام (۲۰۰۱) اطلعــت بالمصادفــة علــــي كتــــاب (الماكروبيوتك) للعلاج والوقاية من السرطانيات لمؤلفه خالد عبد اللطيف التركي - تقديم الدكتورة مريسم نور طباعة ٢٠٠٢.

فلقد تضمَّن هذه الكتاب المزيد من الأبحاث العلمية والخبرات التجريبية حول أسباب تفشي السرطانيات عالمياً والحقاية منها، مع طرق معالجتها غذائياً بعد الإصابة بها. فمما جاء في الصفحة (٨) منه إنّ جمعية السرطان الأمريكية تقدِّر بأنه: "سيصاب في المحصلة (٧٦) مليون أمريكي من الذين يعيشون حالياً بالسرطان. وإن عدد المصابين بالسرطان منهم كان مليون شخص عام ١٩٩٠ إضافة إلى (٢٠٠) ألف بسرطان الجلد". وإذن ماذا عن فواجع عالمنا الثالث مع السرطانيات وسواها من العلل المستعصية الأخرى؟..

وهكذا رأيت من واجي القومي، لا بل الإنساني أن أطلع (أفراد أسرتي) بخاصّة، والناس كَافّة وبأسرع ما يمكن على ما استجدَّ من منافع حبة القمح المبرعمة واستطباباتها السرطانية وغير السرطانية، وعلى طرق ثلاثة من علماء التغذية العالمين في مكافحة حرائم التلوث الغذائي. مما يزيد في التوعية (الغذائية الصحية) فيختار كلِّ منهم ما يلائمه من طرقنا الأربع. فبعضها يكمل بعضاً ويتمّه.

فإلى الملحأ الأمين الذي يناسبك منها قارئي العزيز.

فماذا عن مصادر التلوث الغذائي لدينا نحن الأربعة؟

له مصدران اثنان رئيسان:

- المصدر الأول:

هو الناجم عن تسميد المنتجات الزراعية من الحبوب والخضار والفواكه وما إليها، بالأسمدة الكيميائية والرشوش السامة، وعن هرمنة الحيوانات والدواجن وبعض الخضار. وذلك لزيادة الإنتاج الزراعي والحيواني لمواجهة الانفجار السكاني العالمي مما لا مفرّ معه من هذا التلوث العصري العام على المدى المنظور. ولقد اقتصرت في دراستي على الكشف عن أضرار هذا التلوث نقلاً أميناً عن علماء التغذية وبعض المهندسين الزراعيين. ولكن آياً من علماء التغذية الثلاثة الآخرين لم يهتم بهذا المصدر على الرغم من خطورته. ولعل هذا الإحجام منهم كان الاستحالة التغلب عليه.

- المصدر الثاني:

هو الناجم عن التصنيع الغذائي، والأطعمة غير المناسبة.

 ١- لم أتعرض إلى هذا المصدر في دراستي. وسأبين سبب ذلك في حينه.

٢- أما البروفيسور الياباني (يوشيها يـد هـاجيوارا) الـذي
اخترع البودرة الخضراء مـن عصـير أوراق الشـعير الغضّة باسـم
(جرين ماجما)، فالتلوث الغذائي بحسب ما جاء في نشرته المرفقة

بالعبوات المصدّرة للبيع لعام ١٩٩٨، هـو الناحم عـن (إضافة المواد الكيميائية للأغذية وتحليتها وتجفيفها وتعليبها وتثليحها في البرادات وتبريد المنتحـات الزراعيـة في المصانع التحاريـة لإطالـة مدة صلاحيتها للاستهلاك). انظر الصفحات (١٤١-١٠١٤).

٣- وأما الدكتبورة (جيليان ماكيث) اللندنية، فالتلوث الغذائي لديها قد اقتصر على طبخ المواد الغذائية وذلك بحسب ما عرضته هي في المقابلة الصحفية المنشورة في مجلة سيدتي بالعدد (١٠٢٣) تاريخ ٢٢ رجب ١٤٢١ هـ. بعنوان "تناولوا طعامكم حياً لا مئتاً".

3- أما صاحب كتاب (الماكرو بيوتك) فهو، يعتبر إضافة المواد الكيمائية إلى الأطعمة وكذلك تعليبها وتثليجها هي ضروب من التلوث الغذائي كما قال غيره عنها. ولكنه يتوسع في الكشف عن مضار الكثير من المواد الغذائية التي يُستحسن تجنبها مثل: (الحبوب المحضرة والجاهزة للآكل – أنواع الطحين الأبيض ومعجناته – الأرز الأبيض المقشور – الخبز الأبيض المطاطا – الطماطم – الباذنجان و وأغلب المنتجات الحيوانية والزيوت الحيوانية والشحوم واللحوم الحمراء والزبدة والبيض وازيوت النباتية المكررة، والشكولاتة والقهوة والشاي الأسود.) أنظر (ص ٣٢ – ٣٣). كما يمكن اعتبار عدم إتباع الأصول في طهي الحبوب والبقول والخضار هو لديه، ضرب من التلوث

الغذائي. (أنظر ص ٢١- ٦٨). أمَّا التلوث المطبخي لديه فمنه استعمال (المكرو ويف) والأفران الكهربائية، وكذلك استعمال الأواني المصنوعة من الألمنيوم ثم الحديد المطلي بالتفلون في الطبخ. وأمَّا التلوث البيئي فمنه - الجلوس الطويل أمام شاشات الكمبيوتر واستخدام لمبات الفلوريسانت، وكذلك الألبسة من الألياف الصناعية. على أن أخطرها جميعاً هو التلفون المحمول...) انظر (ص ١١ + ٢٠ + ٧٧). كما ينصح بمضغ القضمة الواحدة من الطعام (٥٠) مرة قبل بلعها. ومن الملاحظ أنّه لم يرد في كتابه شيءٌ عن تلف الفيتامينات والأنزيمات والأحماض بطهى الأطعمة.

وماذا عن أضرار التلوث الغذائي لدينا نحن الأربعة؟

١- إنه بحسب ما جاء في دراستي يُتلف جميع الفيتامينات والأحماض والأنزيمات، أو يُضعف من فعالياتها. ولكنني اكتفيتُ بتقصي منافع خمسة عشر نوعاً من الفيتامينات التي ثبت مخبرياً وجودها في حبّة القمح وقد اعتذرت للقارئ عن تقصي منافع (١٢) معدناً و(١٦) حمضاً أمينياً منها وسواها حرصاً على وقته. أنظر (ص ٢٣ من الدراسة). وإنَّ حرمان الجسم من فعاليات هذه الفيتامينات وحدها يعرضهُ إلى احتمال إصابته بواحدة أو أكثر من (٧٤٥) علة بما فيها السرطانيات. وإذن ما

أكثر العلل الأخرى التي تنجـمُ أيضــاً عــن تلــف الأحمــاض والأنزيمات.

٢- أما البروفيسور (هاجيوارا)، فقد عرض في نشرته أنّ التلوث الغذائي يسبب مختلف الأمراض والعلل. وقد استعرض ما يزيد عن ستين علّة مما ينتج عنه، بما فيها السرطانيات ومرض الإيدز. وسكت عن باقي العلل لضيق المحال فيما أرى وكانت غالبيّتها العظمى مما ورد في دراستي.

٣- أمّا الدكتورة حيليان ماكيث)، فقد اقتصرت في مقابلتها الصحفية الأنفة الذكر على موضوع الطبخ فقط الذي يُتلف الأنزيمات، ولم تتعداها إلى الفيتامينات والأحماض. وقد توافقت أقوالها عن الأضرار الناجمة عن تلف الأنزيمات مع ما عرضه عنها (هاجيوارا) الياباني في نشرته، مما يُشير إلى ثبات هذه الأضرار كحقائق عِلْمية.

2- وأمَّا صاحب كتاب (الماكروبيوتك)، فهو يكاد يقتصر في حديثه عن أضرار التلوث الغذائي على التسبب بالسرطانيات. ولكنَّهُ تناول بمزيد من التفاصيل الأضرار الجسدية الناجمةُ عن الغذاء الملوث التي تؤدي مع الزمن إلى مختلف أنواع السرطانيات. (أنظر ص ٨٧-٩٥).

وبمعرض حديثه عن الحِمْية الغذائيةِ قال محذراً:

إنَّ النظام الغذائيَّ الغنيُّ بالبروتين الحيوانيِّ المصدر يرفع نسبة الكولسترول والدهنيات الأُخرى، مما يؤدي إلى نقص المناعة والتعرُّض للعدوى الفيروسيّة وصولاً إلى السرطانيات ضمناً (انظر ص ١٣٦)

ثم ماذا عن استطبابات العلل الناجمة عن التلوث الغذائي لدينا نحن الأربعة؟

أولاً: إنَّ حبّة القمح كما جاء في دراستي (القمح المبرعم ومنافعه) تحوي (١٥) نوعاً من الفيتامينات الحيّة. هي: (آ - د ا - - - - - - - - المبوتين - الإينوزيتول - ج - الفوليك). وهناك باكس - البيوتين - الإينوزيتول - ج - الفوليك). وهناك خمسة أنواع أُخرى من الفيتامينات يحتمل وجودها أيضاً في حبة القمح لا تزال قيد الاختبار. على أنّ هذه الفيتامينات تتضاعف بالبرعمة من نصف مرة إلى (١٣,٥) مرة. ثمّا يُحيل حبّة القمح بعد برعمتها إلى مستودع هائل من الطاقات الغذائية الحيّة الجاهزة لمكافحة شتى العلل.

على أنّ كلَّ فيتامين له العديد من الاستطبابات. كما أنّ الكثير منها يؤازرُ بعضها بعضاً في مكافحةِ العلّة الواحدة ممّا يزيد من فعاليّاتها (انظر دراستي ص ٥٩). فماذا عن العلل التي يمنعها القمح المبرعم ويُعالجها بعد الإصابة بها حتى القضاء عليها؟. إنّ من أهمها:

الكساح - الصداع - الشقيقة - اضطراب الأعصاب -اضطراب نبض القلب وضغطه - السرطانيات وإيقاف تطورها - منع تحول الـورم العـادي إلى ورم خبيث - منـع الرشـوحات وتخفيفها بعد الإصابة بها - منع النزيف - التهاب الأعصاب -اضطراب النمو لدى الأطفال - ارتفاع الكولسترول - آلام المفاصل - التقرّن الجلدي - جبر الكسور - حلحل العين - منع تشوهات الجنين - عسر الإنجاب - اضطراب الدورة الشهرية وألامها - فقر الدم - ضعف الخصوبة لمدى الجنسين - تحسين النسل - تحسين وظائف غدة الكظر والأعصاب الدماغية -ضعف السمع والنظر والذاكرة - جفاف الشعر وسقوطه -حبّ الشباب - هشاشة العظام - الأرق المزمن - التوتر النفسيّ - منع انفصام الشخصية. منع الخرف والكآبة. وهكسذا إلى (٢٤٥) علَّة وعارضاً صحيّاً. ولقد أفدت وأفاد الذين استعملوا القمح المبرعم في معالجة عشرات العلل المستعصية وغير المستعصية مما ورد آنفاً ومما لم يرد أيضاً. انظر دراستي ص (٩-۸۱).

ويُضاف إلى ما لم يرد في دراستي من العلل مرض (الإيدز) الذي تمنعه مادة (السيلينيوم) الموجودة في حبة القمح وغيرها مس الخضروات.

ثانياً: أما البروفيسور (هاجيوارا) فقد حاء في نشرته، إن بودرته تمنع جميع العلل بما فيها السرطانيات ومرض (الإيدز). كما أنها فعّالة في مكافحتها جميعاً بعد الإصابة بها.

ومما يلفت الانتباه في نشرته، إن فيتامينات (أ-ح-هـ) الموجودة في بودرته هي مواد مضادة للأكسدة التي تسبب السرطانيات. وهو يعتقد بشكل جازم: "إن التأثير الجماعيّ لهذه المواد في هزيمة السرطانيات أفضل مما لو استُعملت بصورة فردة". انظر الصفحة (٣٧) منها. وهو صحيح:

فإن استعمال ما عرضه (هاجيوارا) عن بودرته، وما عرضته عن القمح المبرعم بصدد فعاليات الفيتامينات والأحماض والأنزيمات والمعادن المتوافرة فيهما هي التي تدعم بعضها بعضاً في منع كل علّة بلا استثناء، وفي قمعها بعد الإصابة بها: إما شفاءً تاماً منها وإمّا توقيفاً صارماً لأعراضها.

ثالثاً: وأما الدكتورة (جيليان ماكيث) فهي لم تذكر أيًّ مصدر للتلوث الغذائي سوى الطبخ، ولم تتعــرض لأي مــن أضرارهً سوى إتلاف الأنزيمات، وقد بلــغ عددهــا كمــا جــاء في مقابلتهـا الصحفيـــة أكـــثر مــن (۲۵۰۰) نوعـــا، لتبلـــغ لـــدى (هاجيوارا) (۲۰۰۰) نوع.

وهكذا فإن الطبخ يحرم الجسم من منافع الأنزيمات التي هي على رأيها أهم من الفيتامينات والمعادن، فهي كما تقرر: "قوة العمل في الجسم التي تؤثّر في جميع الوظائف الفيزيولوجية والبيوكيميائية، كهضم الطعام وتحطيم الذرّات السامة وتكسير السموم والألياف وحرق النشويات والبروتينات وغير ذلك من العمليات المستمرة في الجسم". ثم تضيف: فالأنزيمات تساعد على التفكير والتنفس والهضم ومقاومة الفيروسات والتشام الجروح وغير ذلك.".

ولذلك فالعلاج لديها يقتصر على تناول الأطعمة الحية من الخضار والبقول والفواكه والمكسّرات ومختلف الحبوب المبرعمة المعبّأة بالأنزيمات، مما يمنح الجسم حيوية ونضارة غير مألوفتين ويعيد للشيخوخة المبكرة العديد من السنين التي ضيعها التلوث الغذائي، على مثال ما تحصّل لها هي نفسها مع الغذاء الحي بعد التزامها به. وكما وقع لي أنا أيضاً ولكل من تعامل مع حبة القمح المبرعمة من المسنين. فَلتُحرّبُها قارئي الكريم وسوف ترى العجب العجاب إذا أحسنت التعامل معها، أمُسِنًا كنت أم غير مُسنً.

وقد دعمت بحلة (سيدتي) هذه المقابلة الصحفية بمقابلة صحفية ملحقة مع الدكتورة (كارين نولر) التي تنتمي إلى المنظمة البريطانية الداعية إلى الغذاء الحي. فمما جاء فيها: "إن الطبخ يدمر المكوّنات المهمّة في الغذاء التي يحتاجها الجسم، فهو يقتل الأنزيمات ويقضي على الأكسيجين وعلى المرمونات النباتية...". وهي تدعو كزميلتها جيليان إلى الطعام الحي غير المطبوخ.

رابعاً: وأمّا صاحب كتاب (الماكروبيوتك) فهو يقتصر في معالجة السرطانيات على تناول بعض الأغذية، من أهمها: الحبوب غير المقشورة وحساء الميسو والخضروات والبقوليات. فإن الاستمرار على تناولها من شأنه أن يقي من السرطانيات، وذلك باتباع الأصول المقررة في إعداد الأغذية وفق نظام الماكروبيوتيك كما سيأتي لاحقاً. انظر ص (٩٦-١٠).

ثم ماذا عن تجربتي وتجارب معارفي مع القمح المبرعم؟ أُحيلُ القارئ الكريم إلى ما ورد عنهما في الفصل الأول من دراستي للإحابة عن هذا التساؤل.

ولكن احتراماً لحقوق حبة القمح المبرعمة رأيتُ أن أنوَّهُ هنا بسبع فقط مما لم يرد في دراستي من معجزاتها الصحيّة علمى كثرتها. أقولها بـلا محابـاةٍ لهـا: فكـل مـا يعْجُزُ الطـب وأدويتـه التقليدية عن شفائه، هو معجزة حقاً. فماذا عن هــذه المعجزات الطبيعية؟

١- أستاذ في ريف محافظة حماه ظلّ يشكو من علّة الشقيقة المرهقة له والمقلقة لأسرته طوال خمسة أعوام، أسبوعاً بعد أسبوع ولا علاج يجديه نفعاً، إلى أن شفته حبة القمت المرعمة بعد سبعة أشهر من تعامله معها.

٢- سيدة من دمشق كانت تعاني من سرطان الغدد اللمفاوية على جرعات علاجية مضنية. فاستعاضت عنها بالقمح المبرعم منذ أربعة أعوام فخلصها من جميع أعراضه. وهي تتمتع اليوم والحمد لله بصحة جيدة. كما أن أستاذاً جامعياً من حلب أصيب حديثاً بالسرطان. فخلصه القمح المبرعم بعد أربعة أشهر من معظم أعراضه وآلامه، وهو بإذن الله في طريقه إلى الشفاء.

٣- أستاذ من دمشق كان يشكو من الأرق منـ عشـرة
أعوام فلا ينام إلا القليل من الليل. فشفاه القمح المبرعم بعد شهر
واحد.

 ٤- سيدة من البحرين كانت تشكو من فقر السدم (الهيموغلوبين) بأعراضه وأدويته المزعجة منذ خمسة عشر عاماً.
فشفيت منه وتخلصت من أدويته بعد ستة أشهر من تعاملها مع حبة القمح (المقدسة) كما قالت لي في رسالتها ٢٩/٣/٢٩ وعلى تحسن عام في حيويتها وذاكرتها وبصرها، فأصبحت تقـرأ بلا نظاراتً.

٥ – طبيب من دمشق، وجامعية من ريف محافظة طرطوس أصيبا فجأة بما يشبه الشلل مما أعاقهما عن الحركة. وبعد معاناتهما مع الأطباء المتخصصين وأدويتهم بلا جدوى تذكر قرابة الشهرين، قد شفاهما القمح المبرعم بعد شهر واحد. وعادا بعد ثلاثة أشهر إلى أفضل مما كانا عليه من النضارة والحيوية.

٦- أستاذة من حماه كانت تشكو من الأرق منذ خمسة أعوام، فشفاها القمح المبرعم بعد شهر واحد. كما أن ابنها الطالب في كلية الطب كان يشكو منذ سنتين من خشونة وجفاف في جلد ركبته فشفاه القمح المبرعم بعد عشرين يوماً. كما أنها نصحت أم حفيدتها بعمر ستة أشهر بتناول القمح المبرعم فظهر على الحفيدة بعد شهر واحد بوادر ذكاء وحيوية ونباهة غير معهودة في أمثالها.

٧- أما أروع وأدهش ما حققه القمح المبرعم من المعجزات الإنسانية على مشاهداتي ومتابعاتي الشخصية فهو يتلخص في تناول أربعة من الآباء والأمهات القمح المبرعم قبل الحمل لمدة (٢-٣) أشهر. فولد لهم صبيًّ وثلاث بنات تراوح أعمارهم اليوم بين (٥-٧) أعوام. وكانوا منذ الأشهر الأولى ولا يزالون يتمتعون ببنية حسدية سليمة متوازنة على بوادر من

الذكاء الخارق والشخصية المتفوقة والروح الاجتماعية المدهشة مدعومة بذاكرة لا نسيان معها. مما لا يتوافر حتى للمتميزين من الأطفال الذين يزيدونهم بثلث أعمارهم أو أكثر (انظر دراستي ص ٨٣ وما بعدها).

وأضيف إلى ما سبق أن الكثير من الطلاب من مختلف المراحل التعليمية أصبحوا يتناولون القمح المبرعم قبل الامتحانات بمدة (١٥-٣٠) يوماً وأثناءها. ثم يؤجلون التعامل معه إلى الامتحانات التالية.

مقارنة بين طرائقنا نحن الأربعة في مكافحة العلل

١- إن البروفيسور الياباني ينصح باستعمال بودرت (حرين ماجما) لثلاثة أشهر على الأقل للمعالجة من العلل والتحصين منها. وإذن لا بد من تكرار استعمالها ثلاثة أشهر أخرى كلما خبا تأثيرها. وهكذا الأمر ثلاثة بعد ثلاثة. ولكن من يقدر على التعامل الدوري مع بودرته وكلفتها اليومية تقارب الدولارين بما يعدل مئة ضعف الكلفة اليومية للقمح المبرعم. مع الإشارة إلى أن فيتاميناتها وما إليها حامدة وليست حية كما في القمح المبرعم؟.

٢- وأما الدكتورة (جيليان) وزميلتها الدكتورة (كارين)
فهما ومن لفَّ لفّهما ينصحون بالغذاء الحي غير المطبوخ. ولكن
ما الجدوى من الخضار والفواكة وما إليهما مما هـ هـ مسمدًد

بكيميائيات ومسمّم بالرشوش والهرمونات؟. ليصدق في ذلك قول الشاعر:

(باللُّع تُصلِحُ ما تَخْشى تَغَيُّره فكيفَ بالملح إنْ حلَّت بهِ الغِيرُ) ٣- أما صاحب كتاب (الماكروبيوتك) فهو يقتصر في مكافحة مختلف العلل ومن أهمها السرطانيات، منعاً لها وشفاء منها على اختيار أصناف الأطعمة المناسبة لكل علمة. وكذلك ضرورة اتباع الأنظمة الأصولية في إعداد الأطعمة لكلِّ من وجبات (الإفطار والغداء والعشاء). (انظر ص ٤٨-٥٠). على أنه قد شرح مفصلا كيفية علاج سرطانات: (الثدي والعظام والكبد واللوكيميا والغدد الليمفاوية). فتناول في كتابه تشخيص كل واحد منها مع مسبباته، وكذلك التوصيات الغذائية لبه من مختلف أنواع الأطعمة والمشروبات، مع العناية المنزليـة والتمـارين الرياضية وتجنب الملابس الاصطناعية. وكذلك عدم مشاهدة التلفزيون على فترات طويلة. (انظر ص ١٠٢–١٤٨). وقد يحتم كتابه بخمس شهادات من أشخاص أصيبوا بسمرطانيات (الشدي - الدم الحساد - البروسستات - الرئمة - القولسون) انظسر ص (179-189)

٤ - وأما القمح المبرعم في دراستي، فإن فيتاميناته وأحماضه وأنزيماته الحية تعوض الجسم أضعاف ما يخسره منها بالأغذية الملوثة بالأسمدة الكيميائية والرشوش السامة وبالتصنيع والطبخ،

بدليل ما شفا من العلل المستعصية على الرغم من استمرار أصحابها على تناول الأغذية الملوثة. ولذلك لم أنصح في دراسي بعدم تناولها لانتفاء الضرورة. كما أن كلَّ ما أسنده (هاجيوارا) وزميلتاه آنفتي الذكر من المنافع إلى طرقهم العلاجية قد حظي بها الذين تعاملوا مع القمح المبرعم على علمى.

وهنا يطيب لي أن أتساءل أين النضارة المخملية الذكية التي كانت تطفح بها وحموه قدامى المثلين والممثلات، وأصوات المغنين والمغنيات قبل عصر التلوث؟

وأين الذاكرات القوية، عماد الذكاء والعقل؟.

وأين الإبداعات العبقرية في شتى صورها الفكرية والفنية؟ وإلى ألف (أين)؟. فأحيب:

إنها لم تنعدم حتى الآن. ولكنها قابعة على حجل واستحياء تحت رسوبيات مُعْتِمةٍ من مخلفات التلوث الغذائي. فما أن تمتد إليها يد القمح المباركة فتجلو الصدأ عنها ببراعمها السحرية وتقشع الغبار، حتى يستعيد كل فردٍ منّا ما حبّاً له هذا التلوث الدخيل وما عطّل من شتى المواهب والمسيّزات الجسدية والذهنية على حد سواء. هذا إذا كانت لنا أصلاً هذه المميّزات قبل التلوث. وإلا فلا.

فالفيتامينات الحيّة في القمح المبرعم تحسّن وظائف قائد الخلية (DNA) في عشرات مليارات خلايا البدن، مع العلم أن كـل خليـة تحـوي (٥٠) ألـف معلومـة متكاملـة التكويــن والفعاليات. مما يسـاعد جميع أجهزة البـدن على أداء مهامها. وذلـك سـواءً في منـع وقمـع مختلف العلــل، أو في بنـاء ونمـاء القدرات الدماغية بمضامينها (العقلية والعصبية والنفسية والذاكرة والذكاء...) وما إليها.

وهكذا فإن الذين يستمرون على تناول حاجاتهم من فيتامينات القمح المبرعم تتهياً لهم ولمواليدهم الفرص الذهبية للحصول على المنيان الجسدي المتكامل، وعلى المزيد من القدرات الدماغية اللامحدودة.

فنحن كما قال (آرثر ونتر) في كتابه بناء القدرات الدماغية "لا نستعمل إلا جزءاً يسيراً فقط من طاقة الدماغ يتراوح بين (١-١٠) في المئة من كامل الطاقة الكامنة فيه". انظر صفحة ١٠ منه. فالواحد في المئة من طاقة الدماغ هي من نصيب الأشخاص العاديين. أما العشرة في المئة فهي من حظ العباقرة. على أن بعض العلماء المختصين يخفض حظ العباقرة إلى المئة.

وهنا يطيب لي وأنا في الثانية والثمانين من عمري، أن أشير إلى ماجاء في هذا المرجع حول خطاً الاعتقاد القديم بأن الإنسان يفقد العديد من خلايا دماغه مع تقدمه في السن. (فوضع الدماغ أمام التحديات المستمرة هو أمر ضروري للمحافظة على مستواه". (انظر المرجع السابق صفحة ١٢". ولكني أضيف إلى هذه الشهادة " شريطة تأمين كفايته من الفيتامينات والأنزيمات الحية. فإلى هذه الحقيقة ألفت انتباه زملائي المتقاعدين بصورة حاصة.

وما أحسبني متحاملاً على الدكتورة مريم نور لو قلت: إنها بلغت سن الشيخوخة التقليدي (٢٥-٢٧) عاماً، ولا متحيزاً لصالحها لو قلت: إن دماغها لا يزال في سن الشباب على المزيد من الوعي والنضج. ولا غرابة في ذلك فطاقاتها الذهنية (العلمية - الوجدانية) في شغل مستمر. فلا هدأة لتحدياتها الغذائية المعلنة في ندواتها الفضائية وغير الفضائية، ولا لتحدياتها الروحية الذاتية في كل مناسبة، كما في كتابها (فنجان لتحدياتها الروحية الذاتية في كل مناسبة، كما في كتابها (فنجان المتعمّق في روحانياته لعام ٢٠٠١. ولكن على دعم مستمر بالغذاء الحي والقمح المبرعم.

وقريب من ذلك ما عانيته شخصياً مع دراساتي اللغوية المبتكرة الأربع طوال بضعة وعشرين عاماً حتى ٢٠٠١، وما أعانيه منذ سنة ونصف في تنقيح دراستي "لافن بلا أخلاق ولا أخلاق بلا فن" المنشورة عام ١٩٦١، لإعادة نشرها مجدداً. فلقد أسرتني مضامين هذه الدراسة، فاستأسرت لها طواعية مجبة وإيمان طوال أربعين عاماً في كل ما أنتجته بعلها من الدراسات والمقالات. فما كان أشبهها كغذاء روحي بجبة القمح المرعمة

كغذاء حسدي التي استأسرتني هي أيضاً (طواعية محبة وإيمان) ثمانية عشر عاماً. فهاتان الرسالتان يدعم بعضهما بعضاً ويكمّله ويجمّله ولديَّ أكثر من شاهد إثبات على ما أدَّعيه من الشيوخ المثقفين الأجلاء الذين يتناولون القمح المبرعم منذ عدة أعوام، على إبداعات فكرية لا تنقطع.

ووفاء لحبة القمح المبرعمة، هبة الله تعالى في الطبيعة، واحتراماً لحقوقها (الثقافية - الإنسانية) لا بد لي من لفت انتباه القارئ الكريسم إلى المكاسب الدماغية العظيمة التي تمنحها لمن يتعامل معها. فالدماغ يتمتع بثروة طائلة، لا بل هائلة من الوعي والطاقات الذهنية لا حدود لها، ما دام حظ العباقرة منها لا يتجاوز، مع المراعاة، العشرة في المئة. وإذن، ما أعظم هذه المكاسب عندما ترفع حبة القمح المبرعمة نسبة الطاقات الذهنية ولو بجرد واحد في المئة. فكيف لو رفعتها إلى الأكثر؟.

فالواحد بالمئة من (الكيلو غرام) مثلاً، يعدل (١٠) غرامات. أما الواحد من (الطن) فهو يعــدل عشــرة آلاف غـرام،فيــا للكنــوز الطائلة التي يختم عليها في دماغهِ من لا يحرّضُه ولا يتعامل أيضاً مع الغذاء الحي والقمع المبرعم.

وذلك مصداقًا للقول المأثور: "ما من كائن حيّ يعدل من جنسه ألفاً إلا الإنسان". كما في المقارنة بين إنسان عاديّ قد تسبب له الغذاء الملوث بالخمول الجسدي والذهبي، وبين إنسان متميّز قد أجَّحهما له القمح المبرعم والغذاء الحيّ. وكذلك الأمر ين طفل تسبب له الغذاء الملوث بالوهن في حسمه وذهنه، وبين طفل حاء به القمح المبرعم متدفق الحيوية في حسده ومتوقد الذهن في قدراته الدماغية وعلى تفتح ونماء شهراً بعد شهر وعاماً بعد عام. وإلى مئة (بين وبين). وما أحسبني مبالغاً لو قلت إن الإنسان العبقري أصبح في عصر الفضائيات يمكن أن يعدِل من حنسه مئة ألف.

على أن حبة القمح المبرعمة بقدراتها الغذائية الفائقة تستطيع تعويض الكثير ممّا يضيّعه التلوّث الغذائيّ وغيره على الآباء وأطفالهم الرَّضَع وغير الرضع من الطاقات الجسدية والذهنية، كما فعلت مع الكثير من أمثالهم على علمي. وكما فعلت مع كبار السن، ممن ضيّع لهم العمر الطويل مدعوماً بالتلوث الغذائي الكثير من طاقاتهم الجسدية والذهنية، فعادت بهم حبة القمح المبرعمة إلى بضعة عشر عاماً باتجاه شبابهم كما فعلت معي ومع أمثالي. وهكذا لا نياس من رحمة الله تعالى مع حبة القمح المباركة.

ولتن كان التلوّث الغذائي قد يزعزع الروابط الأسروية في ظروف خاصة، لتلاعبه بالجمل العصبية، مما يعتم على أجوائها، فإن حبة القمح المبرعمة بإشعاعاتها المحزونة من ضوء الشمس، لقادرة على إعادة الأنوار إلى تلك الأجواء، فتعود الطمأنينة بأفضل مما كانت عليه إلى النفوس، على شيء كثير من التفاؤل، لا بل

والمرح أيضاً. ولي أكثر مـن شـاهـد إثبـات مـن أسـر معـارفي علـى صحّة ذلك.

وهنا يحضرني هذا القــول المــأثور في عصــر مــا قبــل التلــوّث الغذائيّ:

"البيت الذي تدخله الشمس، لا يدخله الطبيب".

ولكن ما أكثر ما يدخل الأطباء في هذه الأيمام البيوت التي تدخلها الشمس.

"البيت الذي تدخله حبة القمح المبرعمة، ما أندر أن يدخله طبيب أو مصلح اجتماعيّ".

وذلك للفارق بين ما كان عليه واقع البيت، وكيف أصبح.

فالشمس في القول الأول كانت تشع على البيوت من أبوابها ونوافذها. ثم أغلق التلوث الغذائي معظمها. فدخلها الأطباء الاحتصاصيون.

أما في قولي، فالشمس تشعُّ في داخــل البيوت المغلقة من حبة القمــح المبرعمـة الــتي تخـتزن الكثـير مـن طاقاتهـا الضوئيـة: وصولاً إلى تلافيف أدمغة ساكنيها. وهكذا فإنه لا غرابة في أن يولد الأطفال النوابغ مشاريع عباقرة للآباء والأمهات الذين يتناولون القمح المبرعم قبل الحمل، ثم تتناوله الأمهات بعده حتى الفطام.

وإذن يا للثروات الطائلة والكنوز المضيّعة من المواهب والعبقريّات التي يهدرها الآباء والأمهات على أنفسهم وأسرهم ومجتمعاتهم، لا بل وعلى أمتهم أيضاً، إذا هم لم يتعاملوا مسبقاً مع القمح المبرعم.

فهلاً نصحت قارئي العزيز وانتصحت؟

ولئن فعلت، فما من عذر لمن يهمل حبة القمح المبرعمة كسلاً، أو يزور عنها اعتداداً بنفسه. فيهدر بذلك حقوقاً مصيرية أصبح معظمها في عصر (العلمنة) ملكاً لأمته، ولم يعد له منها إلا القليل.

فالمجتمع العربي من خليجه إلى محيطه قـد أخـذت تعصف فيه وتقصـف منـذ خمسينيات القـرن المـاضي أعاصـير التلوثـات المقصـودة وغـير المقصــودة مـن: "الغذائيــة والبيئيــة والثقافيــة والأسروية والاحتماعية، وما إليها من الخبيثة المدسوسة..".

فهذا المجتمع لم يعد له اليوم من منقذ فيما أرى، هو أفضل من حبّة القمح المبرعمة، الأرحم كِلفة ومشقة والأحدى نفعاً والأسرع تلبية. ولكن على مراعاة من رُسُلها والذين يتعاملون معها للقيم الجمالية (ذوقــاً رفيعـاً) في التعـامل، والقيــم الإنســانية (التزاماً صـارماً) في مواقفهم الأخلاقية.

فما أروع هذا المحتمع عندما تعمُّه من حليحه إلى محيطه قناديل العبقريات الذوّاقة الخلوقة من هِبات حبَّة القمح المبرعمة، وهبّات أنسامها: عودة به إلى أصالته الفطرية النقية، ولو بعد خسين عامًا.

ولقد حماء في القول المأثور، حضًاً للآباء على تثقيف أبنائهم وإعدادهم لمواحهة مخاطر الطبيعة والأعداء.

"من خطّ وعامٌ. ورمى بالسهامٌ. فذلك نِعم الغلامُ". أي من تعلم الكتابة والسباحة ورمى السهام.

وأنا أقول اليوم حضاً للآباء على إنحاب العباقرة:

"من استعان بالقمح المبرعم، فأنجب فذلك نِعم الأب".

عودة بنا إلى التلوّث الغذائي

لا شك في أن كلَّ ما قاله وكتبه علماء التغذية الثلاثة حول مضار أنواع التلوث الغذائي وغير الغذائي هو صحيح. ولا سيما ما جاء عنها في كتاب (الماكروبيوتك) حول مكافحة السرطانيات بأنواعها. مما يشمل جميع العلل الأخرى التي هي في الغالب أقل عصياناً منها. وتأييداً لما قالوه عن التلوث الغذائي، حاء في وصية لجنة التغذية والحاجات البشرية في مجلس الشيوخ الأمريكي لعام ١٩٧٦ ما يلي:

"زيادة الاستهلاك من الحبوب الكاملة، وكذلك الخضار والفواكه. ثم التقليل من استهلاك اللحوم والمأكولات الغنية بالدهون، وكذلك السكريات". انظر الماكروبيوتك ص (٢٩).

وهكذا فإنه لا اعتراض لي على ما حاء في كتاب (الماكروبيوتك) حول الأطعمة التي يوصي بتجنبها سوى (العسل) في الصفحة (٣٣) منه. فقد قال تعالى عنه في سورة (النحل/٦٩): "...فيه شفاء للناس..". وأنا لا أزال أستعمل العسل الطبيعي غير المصنع وغير الممزوج بالسكريات وسواها منذ عام ١٩٦٥ ععدل ملعقة منه صباحاً في كأس من الماء الفاتر قبل الإفطار عمدة (٥٤-٢٠) دقيقة. وذلك لمكافحة قرحة المعدة سابقاً ولمنافعه الصحية لاحقاً.

ولكن مأخذي الوحيد على هؤلاء العلماء الثلاثة، هو إغفالهم منافع القمح المبرعم.

وهنا قد آن لي أن أجيب عن التساؤل السابق:

لماذا لم أتعرض في دراستي إلى أضرار التصنيع الغذائي؟ أكرر هنا اعترافي بأني لست عالم تغذية. فأنا كما عرضت في مقدمة دراستي (القمح المبرعم ومنافعه): ضابط متقاعد وباحث لغوي ومحام.. ولكنني حرَّبت القمح المبرعم على نفسي وأقاربي وأصدقائي ومعارفي منذ ثمانية عشر عاماً حتى الآن. فكان أن شفاني وشفى غيري وحصّننا من مختلف العلل المستعصية وغير المستعصية، إلاّ ما ندر. على أنَّ ما عرضتـه آنفاً من معجزاته السبع ليس إلا غيضاً من فيض.

وذلك كلّه على استمرارنا جميعاً بلا استثناء في تناول الأغذية المطبوحة (غير الحيّة)، مع مختلف الحبوب والبقول والخضار والفواكة المسمّمة بالأسمدة الكيميائية والرشوش المخطورة، وكذلك اللحوم والدواجن والبيض المهرمنة. وما إلى ذلك من الطبخ بالأدوات الكهربائية والألمنيوم المنهي عنها جميعاً.

وهكذا لَم يخطر لي أن أشير في دراستي إلى العلل والأمراض التي تنجم عن ضروب التلوث الغذائي الــــيّ تحـدَّث عنهــا علمــاء التغذية الثلاثة لجهلمي إياهـا.

ولكنني الآن أنصح باتباع برابحهم الغذائية جميعاً. فالأغذية الحية، وكذلك نظام (الماكروبيوتك) الغذائي من شأنهما أن يحصنا ويشفيا مختلف العلل. فكيف بهما إذا استعانا بالقمع المبرعم، كما دعت إلى ذلك الدكتورة مريم نور في مختلف الفضائيات العربية مراراً قبل صدور الطبعة الأولى من دراسي لعام ١٩٩٩، ولا تزال وستظل تدعو إليه.

وأرى أن أشير هنا إلى الندوة الغذائية التي عقدتها الدكتورة مريم نور علسى فضائية (NTV) اللبنانية بتاريخ

وهما من أتباع نظام (الماكروبيوتك). فبعد حديث مفصل عن عيزات نظامهما الغذائي في تحسين الأحوال الصحية لمن يتبعه، عيزات نظامهما الغذائي في تحسين الأحوال الصحية لمن يتبعه، وفي قدراته على شفاء مختلف العلل بما فيها السرطانيات، قد أشارا إلى أن هذا النظام هو متمم للطب التقليدي. بمعنى أنه ليس بديلاً عنه، وإن كان يُغني عنه أحياناً كثيرة. وقد أشرت إلى هذا التعاون مع الطب التقليدي في وصيتي التاسعة إلى قراء دراستي (القمح المبرعم ومنافعه) قائلاً:

"٩- أكرر ما ذكرته مراراً: إجعل من نفسك طبيب نفسك. واستشر الأطباء المختصين عند كل اقتضاء". انظر صفحة ٧٩.

على أنّ القمح المبرعم لا يتمم الأنظمة الغذائية الآنفة الذكر فحسب، وإنما يتمم أيضاً مهام الطب التقليدي العلاجي- الوقائي. فإن أكثر من طبيب يتعامل حالياً على علمي هو وأفراد أسرته مع القمح المبرعم.

وبالمقابل فإن تلك الأنظمة الغذائية تتمم رسالة حبَّة القمح في (الصحة والصحوة والصفاء) كما قالت لي الدكتورة مريم نور في رسالتها المنشورة في دراستي تاريخ ٢٠٠٠/٥/٢٤ (انظر ص ث-ج).

طرفة غذائية:

يطيب لي أن أشير إلى ما عرضه الدكتور (عادل) في ندوته آنفة الذكر مع الدكتورة مريم نور، من أن الطب التقليدي ظل يسند إلى زيت الزيتون خاصية رفع نسبة (الكولسترول) في المدم حتى السبعينيات من القرن الماضى. ثم ثبت العكس.

وهنا عادت بي الذاكرة إلى عام (١٩٥٧) حيث ارتفعت نسبة الكولسترول في دمي عن حدها الأعلى بمقدار (٤٥) درجة. فنصحني الطبيب المعالج أن أمتنع عن زيت الزيتون وعن اللحوم والشحوم وصفار البيض وما إليها. فالتزمت بهذا الريجيم القاسي أربعين يوماً. وعند تحليل الدم لوحظ أن الكولسترول قد ارتفع عن سابقه (٢٥) درجة أحرى. فأدركت في حينها أن زيت الزيتون يخفض الكولسترول، وفي التحليل التالي بعد تناول زيت الزيتون على الالتزام بالوصايا الأحرى لمدة شهرين عاد إلى ما دون حده الأعظمي.

ونظراً لانتشار التلوث الغذائي العام الـذي أدى إلى تفشي مختلـف العلـل والأمـراض العصريـة المستعصية، بمـا فيهـا العقـــم والولادات المعوقة والمشوهة وفقدان المناعة، فإني أنصح بما يلي: الالتزام قدر الإمكان بالأكل الحي وفق ما قالت الدكتورات (مريم نسور وجيليان ونولسر)، وبمعدل نصف الاستهلاك اليومي إلى الأكثر من الأطعمة الحية.

٢- اتباع نظام الماكروبيوتك شريطة الالستزام بإعداد
الأطعمة على أيدي الاختصاصيين.

٣- استعمال بودرة ورق الشعير الخضراء للبروفيسور الياباني بدلاً من القمح المبرعم. وذلك في حال السمنة على العجز عن الالتزام بالريجيم. ولكن شريطة عدم تسببها له بالحساسية الجلدية. وقد فعَلتها مع اثنين من معارفي.

٤- وأما في حال عدم توافر الشروط أعلاه، فلا مفر للناس من اعتماد حبة القمح المرعمة، التي هي (الملحأ الأمين الحصين) من مختلف العلل. وأكرر هنا بضرورة أن يكون القمع بعلاً قطعاً وكذلك غير مسمد بالكيميائيات. على أنه يمكن التساهل معها حتى (١٥-٢٠) كيلوغرام للدونم الواحد، كما يمكن التساهل إلى أكثر من ذلك عند الضرورة، ريثما يتوافر الأفضل. فلئن يقل نفعه بعض الشيء إلا أنه لا يسبب أي ضرر مع البرعمة.

وهكذا كما أن القمح المبرعم يدعم الأنظمة الغذائية آنفة الذر، فإن هذه الأنظمة تدعم بالمقابل حبة القمح المبرعمة في أداء رسالتها. فأنصح من يتناول القمح المبرعم بتطبيق ما يقدر عليه من شروط تلك الأنظمة. فبعضها يتمم بعضاً ويكمّله ويجمّله.

على أن ما تتميز به حبة القمح المبرعمة عن كل ما عرضه علماء التغذية آنفوا الذكر وسواهم من منافع أغذيتهم وأنظمتهم، هي في قدرتها السحرية على التوسط بإنجاب النوابغ من الأطفال مشاريع عباقرة المستقبل.

وهنا لا يبعد أن يتساءل بعض القرّاء الكرام:

لماذا يلقي مثلي همذه الأضواء الباهرة على طرق علماء التغذية مما يجعلها تزاحم صديقتي حبة القمح المبرعمة على اهتمام الناس بها وولائهم لها؟. فأجيب:

ليس من الذوق السليم ولا الخلق القويم أن يكتم مثلي منافع هذه الطرق الثلاثة في مكافحة الأمراض والعلل عن (أفراد أسرته) ممن يتعايشون مع حبة القمح المرعمة. والتزاماً بهذا الواحب (المقلس) رأيت لزاماً على أيضاً أن أختم هذا الملحق بهديتي (الغالية) إلى أفراد أسرتنا الأعزاء عربون محبة ووفاء. فماذا عن هذه الهدية؟. إنها:

تجربتي مع البصل المشوي:

لقد أُصبت في الشهر السادس لعام (٢٠٠١) بـرضً عرضانيًّ على ركبتي اليسرى. فنتج عنهُ بعـد عـدة ساعات آلام مع النقزان. ثم أخذت تتفاقم يوماً بعد يوم وذلك في مفاصل (الركبة والورك والقدم). فاستعملت المراهم المعتادة دون جدوى. على آلام مرهقة. ثم استشرت أكثر من طبيب، فأجمعوا على أنهم يستطيعون تخفيف الآلام بالأدوية ولكنها تؤذي المعدة. ففضلت تحمل آلام الجنب. وبعد شهرين ونصف من المعاناة واليأس على مستقبل مظلم، تذكرت تجربة صديق لي مع البصل المشوي، قد مضى عليها سبعة أعوام ونيف. وذلك لعلاج آلام مبرحة في فقرات ظهره، فشفاه منها. فرأيت أن أجربه على شكوك في حدواه،

فماذا عن هذه الوصفة؟

يؤخذ نصف كيلوغرام من البصل الأحمر اليابس الكروي الشكل حتماً، والمتوسط الحجم. ويُفضَّل أن يكون غير مسمَّد بالكيميائيات. ثم يُشوى في فرن على الغاز وليس الكهرباء قطعاً، وعلى نار متوسطة لمدة (٣٥-٤٥) دقيقة، حتى تلين كتلة البصلة، على أنَّ لا ترتخي فتخرج عصارتها التي تختزن معظم منافعها. وبعد تقشيرها يسهل مضغها ويلذ طعمها. وتؤخذ هذه الكمية على الريق قبل الإفطار بساعة ونصف إلى الساعي وذلك لمدة خمسة عشر يوماً.

كيف استعملتُ هذه الوصفة؟

لقد اتبعت هذه الأصول بالبصل غير المسمد بالكيميائيات يوماً بعد يوم دون أي حدوى وعلى يأس من فعاليته حتى اليوم التاسع. وعندئذ شعرت بشيء قليل من خفة الآلام. ويوماً بعد يوم أخذت الآلام تخف بشكل ملحوظ إلى أن زالت نهائياً في اليوم الرابع عشر. فأكملت المدة النظامية خمسة عشر يوماً. وكان من منافعها أيضاً تحسين جهازي الهضمي وسواه. فالبصل المشوي يقتل جميع الطفيليات المعوية. (مع ملاحظة كشرة الغازات المعوية وتكرار الخروج بعد تناوله مما يستحسن معها البقاء في المنزل خلال المعالجة).

ومع ذلك فقد بقيت شهراً كاملاً بعدها على خشيةٍ مرعبةٍ من عودةِ الآلام. فلا أمشي في اليــوم إلا دقــائق معــدودات، وأنــا أتوقع عودتها شهراً بعد شهر. فلم تعد حتى الآن والحمد لله.

وما أحسب إلا أن دعاء (أفراد أسرتي) المؤمنين الأعزاء هو الذي هداني إلى هذا العلاج غير المتوقع. فحقَّ عليَّ أن أقدَّم لهم اليوم هذه الهدية (غير المتوقعة)، ومنهم إلى الناس كافة، مضمَّخة بعطر المحبة ومسك الختام.

اللواء المتقاعد حسن عباس

المراجع

١- جميع مراجع دراسة القمع المبرعم ومنافعه.

٢- الماكروبيوتك تأليف خالد عبد اللطيف الـــــركي لعـــــام
٢٠٠٢.

٣- بناء القدرات الدماغ تأليف آرثر ونتر ترجمة كمال قطماوي لعام ١٩٩٦.

 ٤ نشرة حرين ماجما للبروفيسور الياباني يوشيهايد هاجيوارا لعام ١٩٩٨.

القمح المبرعم ومنافعه اللواء المتقاعد حسن عباس لعام
٢٠٠١.

صدر للمؤلف

١- هذه أمة العرب في تجاربها لعام ١٩٥٨.

٢- لا فن بلا أخلاق ولا أخلاق بلا فن لعام ١٩٦١.

٣- بين أدب النشوة وأدب اللذة لعام ١٩٦١.

٤- الحرف العربي والشخصية العربية لعام ١٩٩٢.

٥-إطلالة على الإعجاز اللغويّ في القرآن لعام ١٩٩٤.

٦- خصائص الحروف العربية ومعانيها لعام ١٩٩٨.

٧- حروف المعاني بين الأصالة والحداثة لعام ٢٠٠١.

قيد الإصدار

١- أصالة العربية وعلماؤها.

٢ الطبعة الثانية المنقحة من "لا فسن بـلا أخـلاق ولا أخـلاق
بلا فن".

الملدق حول القمح الصالح للبرعمة

1- شروطه: انظر ص (٣٥-٣٥) مسن الدراسة. وأضيف إليهما: أن يكون القمح بعلاً غير مرويّ. وأن يكون غير مسمّد الكيميائيات، أو في حدود (٢١-٢٠) كغ للدونم الواحد. وفي حال الضرورة يمكن التساهل حتى (٣٠) كغ. ويمكن التأكد من مدى صلاحيته بعد برعمته عن طريق رائحته وطعمه. فالقمح البعل غير المسمد له رائحة زكية وطعم حيد، حيث يفقد القمح المسمد القليل أو الكثير من حودتهما بحسب نسبة التسميد. فاتنه إلى ذلك قارئي العزيز وحرّب.

٢- مصادره في القطر العربي السوري:

أ- هي المناطق التي تقل فيها نسبة هطول الأمطار مما يستحيل تسميد الزراعات البعلية. ومن أهمها: محافظتا حوران والسويداء، وكذلك الأرياف الشرقية في محافظات حمص، حماه، وحلب، وما إليها من المناطق الشرقية التي تقل فيها نسبة هطول الأمطار.

ب- كما يمكن العشور على القسع الصالح للبرعمة في مختلف المناطق الأخرى بما فيها الساحلية. ولكن شريطة التنبّت شخصياً من عدم تسميدها بكميات عالية.

٣- حول استيراده: أن يلتزم تاجر حبوب موثوق ذو غيرة على صحة مواطنيه أو أكثر من واحد في كل مدينة باستيراد القمح الصالح للبرعمة من المناطق المنوه عنها آنفاً.

٤ - حول تصنيع القمح المبرعم: نظراً الأهمية ما تحويه حبة القمح المبرعمة من الطاقات الغذائية العلاجية، وتسمهيلاً لتعميم رسالتها القومية - الإنسانية في أرجاء الوطن العربي وسواه لمكافحة البعبسع العصري (التلوث الغذائي).

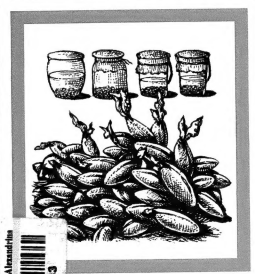
أن يقوم صاحب غيرة مليء مالياً، فيستعين بأصحاب الاختصاص من علماء التغذية لإنشاء معمل لتصنيع القمح المبرعم بعد برعمته تحت إشراف وزارة الصحة، مع المحافظة على طاقاته الغذائية - العلاحية، ليصار إلى تسويقه في عبوات حاهزة للاستعمال. وذلك على نسق ما يجري اليوم في اللول الغربية. فقد أهداني أحد الأصدقاء منذ عامين عبوة منها، ولكن بسعر مرتفع، مما ينغي تحنب هذا المحذور المالي ليصار إلى تعميمه شعبياً. وإني على استعداد لتقديم ما يحتاجه صاحب هذه الغيرة عن أصول البرعمة والشروط القانونية للحصول على شهادة الاستثمار النظامة.

همسة: إذا كنت قارئي العزيز تشكو من علّة أو عارض صحي مزعج وليس لديك نسخة من دراستي القمح (المبرعم ومنافعه)، فاستعن بواحد من أفراد أسرتنا، فيرشدك إلى كيفية البرعمة وكيفية الاستعمال. والأفضل أن تستعير الدراسة منه.

وإذا لم يتوافر لك القمح غير المسمّد فاستعمل ما تعفر عليه منه في الأسواق ريثما تحظى بالقمح المناسب. وقد استعملت شخصياً القمح على حيويتي ونشاطي الجسدي والذهني. وما أكثر من يستعملون المسمّد على حيويتي ونشاطي الجسدي والذهني. وما أكثر من يستعملون المسمّد منه اليوم على علمي. ولكن شريطة أن يكون القمح بعلاً غير مرويً. فقد شكت لي أستاذة من ريف دمشق بان الآلام التي زالت عنها مع القمح غير المسمّد وغير المروي، قد عادت إليها بعد استعماله القمح المرويّ وغير المسمّد طوال شهرين. فنبهتها إلى هذا الخطأ. ومع ذلك كن أنت طبيب نفسك. وقدر مدى فائدتك أو عدمها من أي قمح تستعمله لمدة (٣٠ - ٥٥) يوماً. وأكرر هنا أيضاً بأن القمح المبرعم المسمد وإن فنه فإنه لا ضرر من استعماله قطعاً.

حاء في القول المأثور: "لا تؤجل عمل اليوم إلى الغد" وأنا أقول لك بمعرض مكافحة حرائم التلوث الغذائي: "لا توجل حهادك المقدس اليوم إلى الغد".

اللَّهمَّ إني بلغت اللواء المتقاعد حسن عباس



3.11

عبا ق

دارالهيثم للتوزيع ضمن الجمهورية العربية السورية ــ سعر النسخة (، ٤ ل.س)